

Calendario d'esame del Corso di laurea in Biotecnologie regime 270  
 Sessione Invernale Estiva anticipata e Autunnale a.a. 2021-2022

Le modalità con cui verranno erogati i singoli esami sono definite nella pagina Delphi di ogni insegnamento, nella sezione “comunicazioni inerenti gli esami”

a discrezione del docente agg. 09/11/2020 le date evidenziate in VERDE sono

confermate, accertarsi sempre prima degli appelli

la conferma della data

Materia	Docente	Appello	Scritto	Ora	Aula	Orale	Ora	Aula	
C.I.di Biol.cell e dello sviluppo Citologia e Istologia	C. Rodolfo	1				24 gennaio 2022	10.00	18/28	
		2				16 febbraio 2022	10.00	18/28	
		3				14 giugno 2022	10.00	T4	
		4				11 luglio 2022	10.00	T4	
		5				27 settembre 2022	10.00	T4	
		6							
C.I.di <u>Biologia cellulare e dello svilup</u> Citologia e Istologia	S. Campello	1				25 gennaio 2022	10.00	T2	
		2				24 febbraio 2022	10.00	T2	
						1 marzo 2022	10.00	15	
		4	per sovrapposizioni inviare mail al docente				23 giugno 2022	10.00	21
		5				7 luglio 2022	11.00	21	
		6				26 settembre 2022	10.00	14	
Chimica Generale	R. Polini	1	13 gennaio 2022	9.30	T2				
		2	1 febbraio 2022	9.30	T2				
		3	17 febbraio 2022	9.30	T2				
		4	14 giugno 2022	9.30	T2				
		5	7 luglio 2022	9.30	T2				
		6	21 settembre 2022	9.30	T2				
Genetica e tecnologie genetiche	S. Gonfloni	1	14 gennaio 2022	10.00	T2	19 gennaio 2022	10.00	T8	
		2	27 gennaio 2022	10.00	T2	2 febbraio 2022	10.00	T8	
		3	11 febbraio 2022	10.00	T2	16 febbraio 2022	10.00	T8	
		4	17 giugno 2022	10.00	12	22 giugno 2022	10.00	T2	
		5	8 luglio 2022	10.00	12	13 luglio 2022	10.00	T2	
		6	22 settembre 2022	10.00	T2	28 settembre 2022	10.00	T2	

Calendario d'esame del Corso di laurea in Biotecnologie regime 270  
 Sessione Invernale Estiva anticipata e Autunnale a.a. 2021-2022

Matematica	L.Arosio/C.Lhotka	1	11 gennaio 2022	10.00	T2			
		2	28 gennaio 2022	10.00	T2			
		3	15 febbraio 2022	10.00	T2			
		4	13 giugno 2022	10.00	T2			
		5	19 luglio 2022	10.00	T2			
		6	14 settembre 2022	10.00	T2			
Botanica	C. Forni	1				24 gennaio 2022	10.00	G2A
		2				24 febbraio 2022	10.00	G2A
		3				7 giugno 2022	9.30	T6
		4				20 giugno 2022	9.30	8/A
		5				14 luglio 2022	9.30	T6
		6				15 settembre 2022	9:30	T5
Chimica Organica	M.Bietti	1				26 gennaio 2022	10.00	G2A
		2				23 febbraio 2022	10.00	G2A
		3				9 giugno 2022	10.00	9
		4				12 luglio 2022	10.00	9
		5				7 settembre 2022	10.00	9
		6				30 settembre 2022	10.00	8/A
Fisica	C.Andreani/Stellato	1	18 gennaio 2022	9.00	T2	21 gennaio 2022	9.00	G2A
		2	8 febbraio 2022	9.00	T2	10 febbraio 2022	15.00	G2A
		3	25 febbraio 2022	14.00	T2	2 marzo 2022	9.00	16
		4	15 giugno 2022	9.00	T2	23 giugno 2022	9.00	7
		4	8 luglio 2022	9.00	T4	11 luglio 2022	9.00	8
		5	9 settembre 2022	9.00	T4	9 settembre 2022	11.00	T4
6	23 settembre 2022	9.00	T4	27 settembre 2022	9.00	7		
Inglese B2		1	consultare la pagina web area studenti corsi di lingua <a href="http://www.scienze.uniroma2.it/?cat=22&amp;catParent=16">http://www.scienze.uniroma2.it/?cat=22&amp;catParent=16</a>					
		2						

Calendario d'esame del Corso di laurea in Biotecnologie regime 270  
 Sessione Invernale Estiva anticipata e Autunnale a.a. 2021-2022

## SECONDO ANNO

Materia	Docente		Scritto	Ora	Aula	Orale	Ora	Aula
Biochimica generale Metodologie biochimiche	N.D'Ambrosi					14 gennaio 2022	10.00	G2B
						11 febbraio 2022	10.00	28
		1	20 gennaio 2022	10.00	T2			
		2	22 febbraio 2022	10.00	T2	25 febbraio 2022	10.00	28
		3	17 giugno 2022	10.00	T4			
		4	15 luglio 2022	10.00	T4	24 giugno 2022	10.00	28
		5				20 luglio 2022	10.00	28
		6				14 settembre 2022	10.00	28
Fisica applicata	L.Narici					28 settembre 2022	10.00	28
		1				21 gennaio 2022	9.30	28
		2				10 febbraio 2022	9.30	28
		3				4 marzo 2022	9.30	15
		4				16 giugno 2022	9.30	28
		5				1 luglio 2022	9.30	28
C.I. Statistica ed <u>Economia</u>	G.Caron					16 settembre 2022	10.00	28
		1	12 gennaio 2022	14.00	L3			
		2	27 gennaio 2022	14.00	L3			
		3	21 febbraio 2022	14.00	L3			
		4	9 giugno 2022	14.00	G2			
		5	4 luglio 2022	14.00	L3			
C.I. <u>Statistica</u> ed Economia	B.Pacchiarotti	6	9 settembre 2022	14.00	L3			
		1	10 gennaio 2022	14.00	T2			
		2	9 febbraio 2022	14.00	T2			
		3	1 marzo 2022	14.00	T2			
		4	23 giugno 2022	10.00	T2			
		5	18 luglio 2022	14.00	T2			
6	12 settembre 2022	14.00	T2					

Calendario d'esame del Corso di laurea in Biotecnologie regime 270  
 Sessione Invernale Estiva anticipata e Autunnale a.a. 2021-2022

C.I. <u>Biologia molecolare</u> eBioinformatica	L.Perfetto	1	25 gennaio 2022	9.00	L3	orale da concordare con il docente		
		2	18 febbraio 2022	9.00	L3	orale da concordare con il docente		
		3	28 febbraio 2022	9.00	T2	orale da concordare con il docente		
		4	20 giugno 2022	9.00	L3	orale da concordare con il docente		
		5	15 luglio 2022	9.00	T2	orale da concordare con il docente		
		6	21 settembre 2022	9.00	T2	orale da concordare con il docente		
C.I. Biologia molecolare e <u>Bioinformatica</u>	Morozzo della Rocca	1				19 gennaio 2022	10.00	18
		2				9 febbraio 2022	10.00	L3
		3				25 febbraio 2022	10.00	L3
		4				8 giugno 2022	10.00	L3
		5				14 luglio 2022	10.00	L3
		6				23 settembre 2022	10.00	L3
Genetica molecolare applicata Applicazioni di genetica umana V.O.	Malaspina	1	13 gennaio 2022	10.00	T2	19 gennaio 2022	10.00	T8
		2	28 gennaio 2022	10.00	T2	2 febbraio 2022	10.00	T8
		3	11 febbraio 2022	10.00	L3	16 febbraio 2022	10.00	T8
		4	17 giugno 2022	14.00	T2	21 giugno 2022	10.00	T5
		5	8 luglio 2022	10.00	T2	14 luglio 2022	10.00	T5
		6	23 settembre 2022	10.00	T2	28 settembre 2022	10.00	G2B
Sicurezza in laboratorio solo vecchio ordinamento	Donofrio	1						
		2				26 gennaio 2022	15:00	T2
		3				17 febbraio 2022	15:00	T2
		4				8 giugno 2022	15:00	G2B
		5				27 giugno 2022	15:00	G2B
		6				29 settembre 2022	15:00	G2B

Calendario d'esame del Corso di laurea in Biotecnologie regime 270  
 Sessione Invernale Estiva anticipata e Autunnale a.a. 2021-2022

Fisiologia generale	Lettieri Barbato	1				17 gennaio 2022	9.00	12
		2				9 febbraio 2022	09.00	12
		3				28 febbraio 2022	09.00	18
		4				22 giugno 2022	09.00	L3
		5				13 luglio 2022	09.00	L3
		6				14 settembre 2022	09.00	L3
Ecologia ed Ecotossicologia	Migliore	1	20 gennaio 2022	14.00	L3			
		2	7 febbraio 2022	10.00	L3			
		3	2 marzo 2022	10.00	L3			
		4	6 giugno 2022	14.00	T2			
		5	23 giugno 2022	14.00	T2			
		6	20 luglio 2022	10.00	T2			
<b>TERZO ANNO</b>								
<b>Materia</b>	<b>Docente</b>		<b>Scritto</b>	<b>Ora</b>	<b>Aula</b>	<b>Orale</b>	<b>Ora</b>	<b>Aula</b>
Fisiologia e Biotecnologie vegetale	Visconti	1				10 gennaio 2022	10.00	G2A
		2				27 gennaio 2022	10.00	G2B
		3				15 febbraio 2022	10.00	G2B
		4				20 giugno 2022	10.00	8
		5				15 luglio 2022	10.00	8
		6				26 settembre 2022	10.00	8
Aspetti Giuridici ed Etici	Magliano R..	1	19 gennaio 2022	10.30	L3	per sovrapposizioni inviare mail al docente		
		2	2 febbraio 2022	10.30	L3			
		3	28 febbraio 2022	10.30	L3			
		4	8 giugno 2022	10.00	G2A			
		5	6 luglio 2022	10.00	G2B			
		6	7 settembre 2022	10.00	G2B			

Calendario d'esame del Corso di laurea in Biotecnologie regime 270  
 Sessione Invernale Estiva anticipata e Autunnale a.a. 2021-2022

C.I. Microbiologia generale e <u>Virologia</u>	La Frazia	1	12 gennaio 2022	10.00	T4			
		2	11 febbraio 2022	10.00	T4			
		3	2 marzo 2022	10.00	T2			
		4	16 giugno 2022	10.00	T2			
		5	21 luglio 2022	10.00	T2			
		6	9 settembre 2022	10.00	T2			
C.I. Microbiologia generale e <u>Virologia</u>	M.D'Andrea/ S.Ammendola	1	17 gennaio 2022	14.00	T2			
		2	28 febbraio 2022	14:00	T2			
		3	15 giugno 2022	14.00	T2			
		4	12 luglio 2022	14:00	T2			
		5	26 luglio 2022	14:00	T2			
		6	19 settembre 2022	14:00	T2			
Applicazioni di Biochimica clinica e industriale	L. Rossi	1	14 gennaio 2022	14.00 solo se in presenza	T8	per l'esame on line ore 11.00 verificare quanto disposto dal docente su delphi		
		2	8 febbraio 2022	14.00 solo se in presenza	T8			
		3	22 febbraio 2022	10.00	18			
		4	13 giugno 2022	11.00	18			
		5	18 luglio 2022	10.00	18			
		6	15 settembre 2022	10.00	18			
Immunologia e Patologia	Fraziano	1				11 gennaio 2022	9.00	L3
		2				16 febbraio 2022	9.00	L3
		4				3 marzo 2022	9.00	G2A
		5				22 giugno 2022	9.00	G2B
		6				21 luglio 2022	9.00	T4
		7				22 settembre 2022	9.00	G2B